

Laveur-désinfecteur avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



- Rendement/charge par ex. 8 compléments à mailles DIN ou 48 spéculums gynéco.
- Sécurité Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Confort d'utilisation maximal avec écran couleur tactile M Touch Flex
- Séchage efficace à air chaud DryPlus
- Possibilité de mise en réseau en usine par Wi-Fi ou Ethernet

Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 / Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC	
Concept modulaire et version	
Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
Gamme	ExpertLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Inox
Encastrable	•
Nombre de niveaux de lavage	2
AutoClose – Verrouillage automatique de la porte	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Accès SAV facilité	•
Application	
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux cabinets médicaux	•
Convient aux cabinets de chirurgie ambulatoire	•
Adapté pour les pratiques vétérinaires	•
Convient aux cabinets de podologie	•
Capacité	
Complément à mailles DIN par charge [nombre]	8
Spéculums gynécologiques par charge [nombre]	48
Kits CMI par charge [nombre]	1-2
Kits ophtalmologiques par charge [nombre]	8
Kits AN par charge [nombre]	2-3
Sabots de bloc OP par charge [nombre]	28
Instruments avec lumen par charge [nombre]	44
Données de puissance	
Pompe de circulation, Qmax en I/min.	500
Volume utile de la cuve en l	145,00
Heures de fonctionnement testées	15000
Durée minimale de programme (nettoyage et désinfection)	19
en min.	
Température de rinçage maximale en °C	93
Miele MOVE	
Miele MOVE Connect (en option)	•
Miele MOVE MedDent+ (en option)	•
Commande	
Type de commande	M Touch Flex
Approbation de la charge directement via l'écran	•
Départ différé max. en h	24
Possibilité de programmation	Programmable Programmable
Programmes [nombre]	22
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Commande de valeur AO	•
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Raccordement électr. standard	
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ



Laveur-désinfecteur avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 / Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC Puissance de chauffage électrique en kW 8,50 Puissance totale de raccordement en kW 9,30 Protection par fusible en A 16 Longueur du câble d'alimentation électrique en m 1,90 Variante de tension possible 1 Raccordement électrique AC 230V 50HZ Puissance de chauffage électrique en kW 2,50 Puissance totale de raccordement en kW 3,30 Protection par fusible en A 16 Raccordement à l'eau/vidange Eau froide [nombre] 1 Eau chaude [nombre] Pression d'écoulement requise en kPa 200-1000 Eau déminéralisée [nombre] Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange 100 10,70 Dureté maximale de l'eau (eau froide/eau chaude) en Pompe de refoulement VEP pour eau déminéralisée (en option) Pompe de vidange [DN] 22 Adoucisseur d'eau intégré Système anti-fuites Système Waterproof Dimensions et poids 835 Dimension extérieure, hauteur nette en mm Dimension extérieure, largeur nette en mm 598 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 598 520 Cuve, hauteur utile en mm Cuve, largeur utile en mm 530 Poids net en kg 81 Dispositif de séchage Dispositif de séchage intégré 0,30 Ventilateur en kW Batterie de chauffe en kW 2,20 Puissance de ventilation en m<sup>3</sup>/h 60 0-120 Réglage de la durée par palier de 1 minute Classe de filtre Hepa H13 Classe de filtration du filtre Hepa (selon la norme DIN EN 99,95 1822) en % Durée de vie du filtre HEPA en h 200 Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur brute en mm 920 670 Dimension extérieure, largeur brute en mm 740 Dimension extérieure, profondeur brute en mm 474 Cuve, profondeur du panier supérieur en mm Cuve, profondeur du panier inférieur en mm 520 Poids brut en kg 90 1220 Charge au sol maximale en N/m<sup>2</sup>



Laveur-désinfecteur avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.

Modules de dosage externes

Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 /

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC	501007
Valeurs d? 'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	<70 dB(A) re 20 μPa
Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h	5,40
Programmes	
Vario TD Intensif	•
Vario TD Instr. quatre filtres	•
Vario TD Instr. six filtres	•
Vario TD Instr. huit filtres	•
Conteneur Vario TD	•
Vario TD AN	•
Vario TD CMI	•
Vario TD GYN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL Optique	•
Ophtalmologie	•
Ophta Tray A207	•
Biberons	•
Sabots de bloc OP	•
Ustensiles de soin	•
Universel	•
Rinçage eau froide	•
Équipement	
Doseur de produit de rinçage à une porte	•
1 pompe de dosage pour détergents liquides	•
Canne d'aspiration pour bidon de produit 10–20 l (option)	•
Canne d'aspiration confort DC5	•
Contrôle du volume de dosage	•
Condenseur de vapeur	•
Contrôle de la pression de lavage	•
Contrôle du bras de lavage	•
Contrôle de conductance	•
Séquences tutorielles	•
Éclairage de la cuve	*
Système de filtre à plusieurs composants	*
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Support de charge — couplage direct	•
DryPlus	*
Réservoir de sel dans la porte	•
Interface optique SAV	•
Utilisation de la technologie laser pour la cuve soudée sans interstice	•
Résistance située à l'extérieur de la cuve	•
Cuve en inox de haute qualité (1.4301/304)	•
Composants complets (option)	•
Possibilités de raccordement	
Interface Wi-Fi/Ethernet	•
	·



Laveur-désinfecteur avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 / Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

Normes, contrôles, indicateurs	
Sigle VDE (sécurité électrique)	•
Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
Directive RoHS 2011/65/UE	•
Classe de dispositif médical UE IIb	•